

---

**PARTIE VII.—ASTROPHYSIQUE**

Trois institutions au Canada poursuivent d'importants travaux dans le domaine de l'astronomie: l'Observatoire national, à Ottawa (Ont.); l'Observatoire national d'astrophysique, à Victoria (C.-B.), maintenu par le ministère des Mines et Relevés techniques; et l'Observatoire David Dunlap, associé à l'Université de Toronto. Quant aux deux institutions de l'État, l'Observatoire d'Ottawa s'est surtout spécialisé dans l'astronomie de position, en physique solaire ainsi que dans diverses branches de la géophysique, tandis que celui de Victoria accomplit le principal travail intéressant l'astrophysique. Institution plus récente (fondée en 1935), l'Observatoire David Dunlap possède un excellent outillage d'astrophysique semblable à celui de Victoria. Non seulement remplit-il son rôle d'institution de recherches, soutenue et administrée par l'entreprise privée, mais il constitue aussi le noyau d'un département universitaire d'astronomie. Un article spécial traitant précisément le travail de l'Observatoire d'astrophysique de Victoria a paru aux pp. 68-76 de l'*Annuaire* de 1948-1949.

---